



ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

2.2.1(II) Научно-исследовательская практика (наименование практики)

Шифр и наименование группы научных специальностей: 5.8 Педагогика

Шифр и наименование научной специальности: 5.8.5. Теория и методика спорта

Форма обучения: очная

Институт: физической культуры, спорта и безопасности жизнедеятельности

Кафедра: теории и методики физического воспитания

Трудоёмкость в ЗЕТ – 6

Трудоёмкость в часах – 216

Разработчик: кандидат педагогических наук, доцент Семянникова В.В.

1. Вид практики, способы и формы ее проведения

1.1 Вид практики - научно-исследовательская.

1.2 Способ проведения (при наличии) - стационарная. При определении мест прохождения практики аспирантами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами учитываются рекомендации, содержащиеся в заключении психолого-медико-педагогической комиссии, или рекомендации медикосоциальной экспертизы, содержащиеся в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения программы аспирантуры

В результате практики у аспиранта

- 1) формируется комплексное представление о специфике деятельности исследователя в области теории и методики спорта;
- 2) происходит овладение методами научно-педагогических исследований;
- 3) совершенствуются знания, умения и навыки самостоятельной научно-исследовательской деятельности.

3. Содержание практики

В ходе практики аспирант

Содержание практики ориентировано на проведение опытно-экспериментальной работы в рамках самостоятельного диссертационного исследования:

- разработка программы опытно-экспериментальной работы/эксперимента;
- отбор диагностического инструментария;
- анализ накопленного экспериментального материала и его наглядное представление;
- формулирование выводов по итогам исследований, оформление результатов работы;
- овладение методами презентации полученных результатов исследования и предложений по их практическому использованию с использованием современных информационных технологий.

В ходе практики аспирант осуществляет следующие виды профессиональной деятельности:

- проектирование, организация, реализация и оценка результатов научно-педагогического исследования с использованием современных методов науки, а также информационных и инновационных технологий;
- осуществление профессионального и личного самообразования,

проектирование дальнейшего образовательного маршрута и профессиональной карьеры.

Конкретное содержание практики планируется научным руководителем аспиранта и отражается в индивидуальном задании на практику, в котором фиксируются все виды деятельности аспиранта в течение практики.

4. Формы отчетности по практике

5, 6 семестр – зачет с оценкой.

Отчетная документация по практике:

5 семестр: индивидуальное задание, программа эксперимента, диагностический инструментарий.

6 семестр: индивидуальное задание, отчет о результатах проведенной опытно-экспериментальной работы.

5. Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения практики

1. Мандель, Б. Р. Методология и методы организации научного исследования в педагогике : учебное пособие для обучающихся в магистратуре / Б. Р. Мандель. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. - 340 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-4475-9665-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486259> (Дата обращения 01.09.2022).

2. Методология педагогического исследования : практикум / сост. Н. В. Колосова ; Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь : СКФУ, 2017. - 102 с. : ил. - Библиогр.: 96-97. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483740> (Дата обращения 01.09.2022).

Интернет-ресурсы

№ пп	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
1.	http://www.biblioclub.ru	Электронно-библиотечная система (ЭБС) Университетская библиотека онлайн	Регистрация через любой университетский компьютер. В дальнейшем индивидуальный неограниченный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет